|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Unternehmen** | **Gefährdungsbeurteilung[[1]](#footnote-1)**Flüssigmist | **Dok-Nr.:** | GBU-W-B004 |
|       | **Ersteller:** |       |
| **Verantwortlicher:** |       |
| **Datum:** |       |
| **Arbeitsplatz/-bereich:** | Stall, Flüssigmistlager |
| **Tätigkeiten:** | Befüllen, Aufrühren, Entnehmen |
| **Rechtsvorschrift/****Information:** | VSG 2.8, Broschüre: Flüssigmist |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gefähr-dungs-faktor** | **Gefährdungen / Belastungen**▪ Beispiel-/Standardmaßnahmen | **Risiko**1: Gering2: Mittel3: Hoch | **Besteht ein Defizit?** | **Einzuleitende Maßnahmen**Die Rangfolge der Maßnahmen (technisch, organisatorisch, persönlich) ist zu berücksichtigen | **Durchführung**1) Wer2) Bis wann3) Erl. am | **Wirksamkeit****geprüft**1) Wer2) Erl. am |
|  |  |  | Ja | Nein |  |  |  |
| GefBeu03 | Vergiftung durch Güllegase▪ Außenlagerung, Gasverschlüsse, geschlossene Güllefassbetankung▪ ausreichende Querlüftung geschlossener Güllegruben▪ während des Aufrührens/Spülens ausreichende (ggf. technische) Belüftung▪ während des Aufrührens/Spülens Stall nicht betreten▪ Güllesystem regelmäßig warten▪ beim Befüllen des Güllefasses nicht in der Nähe von Einfüll- oder Abblasöffnungen aufhalten▪ Einstieg in Güllegruben nur mit Fachkenntnis, entsprechender Schutzausrüstung (z.B. umgebungsluftunabhängiger Atemschutz, Sicherungsgeschirr und 2 Helfer, Messtechnik, ) | (3)      | [ ]  | [ ]  |       | 1)       2)      3)       | 1)      2)       |
| GefBeu05 | Verpuffungs-, Explosionsgefahr▪ Zündquellen vermeiden (keine elektrischen Zündquellen, kein Rauchen, kein offenes Feuer) |  (3)      | [ ]  | [ ]  |       | 1)       2)      3)       | 1)      2)       |
| GefBeu01 | Sturz in Behälter▪ sichere Abdeckungen von Güllegruben verwenden▪ Freibehälter umzäunen |  (3)      | [ ]  | [ ]  |       | 1)       2)      3)       | 1)      2)       |
| Verantwortlicher (Name, Vorname) | Ort, Datum | Unterschrift |
|       |       |       |

1. Gilt nur in Verbindung mit den übergreifenden Modulen Gefahrstoffe, Biostoffe, Bauliche Anlagen, Fahrzeuge, Lärm, Vibrationen und Psychische Belastungen [↑](#footnote-ref-1)